

<Письмо> Санкт-Петербургского регионального центра по ценообразованию в строительстве от 10.12.2021 N 2021-12и "О введении региональных индексов пересчета сметной стоимости строительства для применения с 1 декабря 2021 года"

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 11.01.2022

# САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

#### письмо от 10 декабря 2021 г. N 2021-12и

# О ВВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ С 1 ДЕКАБРЯ 2021 ГОДА

- 1. Ввести и рекомендовать к применению с 01.09.2021 региональные индексы пересчета сметной стоимости строительства для применения на территории Санкт-Петербурга (приложение).
- 2. Региональные индексы рекомендуются для пересчета сметной стоимости строительных, строительных, ремонтно-строительных, специальных монтажных, пусконаладочных ремонтно-реставрационных работ в Санкт-Петербурге в ДЕКАБРЕ 2021 года.

Индексы (в зависимости от использованной сметно-нормативной базы) применяются:

- к сметной стоимости на 01.01.2000, определенной по новым Территориальным единичным и укрупненным расценкам Санкт-Петербурга (в том числе по ТСНБ "ГОСЭТАЛОН 2012 редакции 2014 года" с изменениями и дополнениями). Внесена в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 21.09.2015 N 675/пр под номером 254 от 22.09.2015 и утверждена распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 05.10.2015 N 196-р;
- к сметной стоимости 1984 года для переходящих на 2021 год объектов, имеющих утвержденную сметную документацию в ценах 1984 года, в том числе составленную по укрупненным расценкам, прейскурантам и объектам-аналогам.
- 3. Составление сметной документации на объекты, начинаемые строительством в 2021 году, необходимо производить базисно-индексным методом на основе Федеральных единичных расценок (ФЕР-2001) и Территориальных единичных расценок (ТЕР-2001 СПб) или ресурсным методом на основе сборников Государственных элементных сметных норм (ГЭСН-2020).
- 4. Региональными индексами пересчета сметной стоимости строительства учтены и дополнительно не учитываются платежи за возмещение вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам Российской Федерации, и плата в счет возмещения вреда федеральным трассам транспортными средствами с разрешенной массой выше 12 тонн в пределах территориальных границ города Санкт-Петербурга.
- 5. Индексы на специализированные виды строительно-монтажных работ, не вошедшие в перечень таблицы 1.2, принимаются в пределах индексов "Строительство, в целом", п. 1 табл. 1.1.

Начальник центра А.И.Штоколов

ПРИЛОЖЕНИЕ к письму РЦЦС СПб от 10.12.2021 N 2021-12и

## РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ С 1 ДЕКАБРЯ 2021 ГОДА

## РАЗДЕЛ I. ИНДЕКСЫ К ЭЛЕМЕНТАМ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ В СМЕТНЫХ ЦЕНАХ НА 01.01.2000 И НА 01.01.1984

## 1.1. Индексы к элементам прямых затрат на полный комплекс работ при новом строительстве и реконструкции объектов

Предназначены для составления инвесторских смет, формирования предложений между заказчиками и подрядчиками о цене строительства, планирования и укрупненного расчета инвестиций на весь комплекс работ, а также для расчетов между заказчиками и подрядчиками по всему комплексу работ на объектах с неразорванным строительным циклом в соответствии с условиями заключенных договоров (контрактов).

#### Таблица 1.1

N	Наименование вид		Оплата	Экспл.	Материалы с до	ставкой
п/п	строительства, здани сооружений	ий и	труда рабочих	машин	структурный интервал	в среднем
1	СТРОИТЕЛЬСТВО, В	2000 г.	29,300	18,915	10,799 - 11,906	11,339
	ЦЕЛОМ	1984 г.	551,78	385,29	263,98 - 291,04	277,18
2	Панельные здания и	2000 г.	29,300	18,915	10,612 - 11,699	11,142
	сооружения	1984 г.	551,78	385,29	244,53 - 269,60	256,76
3	Кирпичные здания и	2000 г.	29,300	18,915	11,427 - 12,598	11,998
	сооружения	1984 г.	551,78	385,29	257,59 - 283,99	270,47
4	Монолитные здания и	2000 г.	29,300	18,915	10,672 - 11,766	11,206
	сооружения	1984 г.	551,78	385,29	286,62 - 316,00	300,95
5	Промышленные здания	2000 г.	29,300	18,915	11,314 - 12,473	11,879

	и сооружения в каркасном исполнении	1984 г.	551,78	385,29	260,25 - 286,92	273,26
6	Деревянные здания и	2000 г.	29,300	18,915	9,408 - 10,372	9,878
	сооружения	1984 г.	551,78	385,29	215,21 - 237,27	225,97

Примечание: п. 5 "Каркасные системы" включает несущие металлические и ж/б конструкции, ограждающие конструкции из ж/б, кирпича, панелей типа "сэндвич". П. 1 - 6 включают и индивидуальные жилые дома.

ВНИМАНИЕ! При применении Федеральных единичных расценок (ФЕР-2001, ФЕРр-2001, ФЕРм-2001 и ФЕРп-2001) должны учитываться следующие территориальные поправочные коэффициенты в базисном уровне цен на 01.01.2000:

- к оплате труда рабочих-строителей 1,224;
- к эксплуатации строительных машин 1,054;
- к стоимости материалов 1,160 (за исключением ФЕРм-2001);
- к стоимости материалов 1,080 (для ФЕРм-2001).

#### Индексы к элементам прямых затрат по видам строительных, специальных строительных и монтажных работ при новом строительстве и реконструкции объектов

Таблица 1.2

Ν п/п	, , 1		Оплата	1 1	Материалы с доставкой		
	конструктивных элемен	ТОВ	труда рабочи х	ия машин и механизмов	структурный интервал	в среднем	
1	Земляные работы	2000 г.	29,300	17,597	6,818 - 7,588	7,159	
		1984 г.	551,78	395,05	102,93 - 131,67	117,30	
2.1	Фундаменты ленточные	2000 г.	29,300	18,647	11,522 - 12,703	12,098	
		1984 г.	551,78	399,05	223,31 - 246,20	234,48	
2.2	Фундаменты на свайных	2000 г.	29,300	18,496	8,508 - 9,254	8,895	
	основаниях	1984 г.	551,78	377,88	199,42 - 227,89	209,91	
2.3	Фундаменты на винтовых сваях (без ростверков)	2000 г.	29,300	18,496	4,499 - 5,115	4,736	

3	Несущие и ограждающие	2000 г.	29,300	21,970	10,425 - 11,405	10,946
	конструкции из сборного бетона и железобетона	1984 г.	551,78	398,76	205,75 - 237,42	226,11
4	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	2000 г.	29,300	17,830	9,308 - 10,262	9,774
		1984 г.	551,78	394,76	262,87 - 289,81	276,01
5	Строительные металлические конструкции	2000 г.	29,300	16,726	14,179 - 16,402	15,187
		1984 г.	551,78	395,07	474,90 - 523,03	498,64
6	Конструкции из кирпича и	2000 г.	29,300	20,809	9,726 - 10,723	10,213
	блоков	1984 г.	551,78	377,69	218,93 - 241,37	229,88
7	Заполнение оконных	2000 г.	29,300	20,809	4,581 - 5,195	4,810
	проемов (с остеклением)	1984 г.	551,78	377,69	123,54 - 140,10	129,72
8	Заполнение дверных проемов	2000 г.	29,300	20,809	4,243 - 4,690	4,466
		1984 г.	551,78	377,69	96,65 - 106,83	101,74
9	Устройство перегородок,	2000 г.	29,300	20,809	8,058 - 8,883	8,460
	подвесных потолков и обшивки из гипсокартонных листов или гипсоволокнистых плит	1984 г.	551,78	377,69	160,41 - 176,85	168,43
10	Деревянные конструкции	2000 г.	29,300	20,809	8,457 - 9,323	8,879
		1984 г.	551,78	377,69	245,93 - 271,14	258,23
11	Комплекс работ по устройств	у кровель:				
11.1	- рулонных (в т.ч. из	2000 г.	29,300	20,809	8,028 - 9,792	8,928
	наплавляемых материалов типа Изофлекс, Изопласт и т.п.) и мастичных	1984 г.	551,78	377,69	220,46 - 268,91	245,17
11.2	- металлических и	2000 г.	29,300	19,205	9,376 - 10,337	9,845
	металлочерепичных	1984 г.	551,78	348,57	283,76 - 312,85	297,95
11.3	- из черепицы (керамической	2000 г.	29,300	15,677	3,739 - 4,240	3,926
	и полимернаполненной)	1984 г.	551,78	362,46	80,72 - 91,54	84,76
11.4	- из асбестоцементных	2000 г.	29,300	16,595	6,273 - 5,732	6,587

	листов	1984 г.	551,78	383,67	96,15 - 87,85	100,96
12.1	Комплекс работ по	2000 г.	29,300	20,809	7,674 - 8,461	8,058
	устройству полов, всего, в том числе:	1984 г.	551,78	377,69	160,62 - 177,08	168,65
12.2	- паркетные полы различных типов	2000 г.	29,300	20,809	5,557 - 6,142	5,849
		1984 г.	551,78	377,69	125,60 - 168,65	132,21
12.3	- полы из досок и брусков	2000 г.	29,300	20,809	12,602 - 13,894	13,232
		1984 г.	551,78	377,69	308,52 - 340,15	323,95
12.4	- бетонные, цементные и	2000 г.	29,300	20,809	9,107 - 10,065	9,586
	металлоцементные полы	1984 г.	551,78	377,69	215,31 - 237,97	226,64
12.5	- полы из керамических	2000 г.	29,300	20,809	6,286 - 7,027	6,601
	плиток	1984 г.	551,78	377,69	140,81 - 157,41	147,85
12.6	- полы с покрытием из линолеума и полимерных плиток по готовому основанию	2000 г.	29,300	20,809	5,630 - 6,502	5,911
		1984 г.	551,78	377,69	120,59 - 139,28	126,62
12.7	- то же с устройством стяжки	2000 г.	29,300	20,809	6,511 - 7,520	6,836
		1984 г.	551,78	377,69	148,73 - 171,79	156,17
12.8	- полы асфальтобетонные	2000 г.	29,300	20,809	7,651 - 8,435	8,034
		1984 г.	551,78	377,69	214,88 - 236,90	225,62
12.9	- полы из мраморных и	2000 г.	29,300	20,809	4,598 - 5,236	4,840
	гранитных плит	1984 г.	551,78	377,69	104,53 - 119,05	110,03
13	Внутренняя отделка	2000 г.	29,300	20,809	8,257 - 9,354	8,909
	панельных и монолитных зданий	1984 г.	551,78	377,69	173,45 - 196,51	187,15
14.1	Внутренняя отделка	2000 г.	29,300	20,809	8,600 - 9,481	9,030
	кирпичных зданий (при "сухих" процессах)	1984 г.	551,78	377,69	186,49 - 205,60	195,81
14.2	Внутренняя отделка	2000 г.	29,300	20,809	9,985 - 11,008	10,484
	кирпичных зданий (при "мокрых" процессах)	1984 г.	551,78	377,69	224,53 - 247,55	235,76

15	Наружные отделочные работн	Ы				
15.1	- штукатурка с последующей	2000 г.	29,300	18,929	9,878 - 10,891	10,372
	окраской	1984 г.	551,78	343,57	241,79 - 266,57	253,88
15.2	- наружная облицовка	2000 г.	29,300	18,929	10,039 - 11,384	10,541
	зданий искусственными плитками	1984 г.	551,78	343,57	202,20 - 229,29	212,31
15.3	- наружная облицовка зданий природным камнем и линейными фасонными камнями	2000 г.	29,300	18,929	7,320 - 8,455	7,686
		1984 г.	551,78	343,57	158,44 - 183,00	166,36
15.4	- окраска фасадов	2000 г.	29,300	18,929	9,005 - 10,283	9,455
		1984 г.	551,78	343,57	247,95 - 283,14	260,35
16.1	Внутренние сантехнические работы (включая изоляцию), всего:	2000 г.	29,300	20,809	9,113 - 10,142	9,568
		1984 г.	551,78	377,69	317,09 - 352,88	332,95
16.2	- отопление - внутренние устройства	2000 г.	29,300	20,809	10,352 - 11,413	10,870
		1984 г.	551,78	377,69	351,15 - 387,15	368,71
16.3	- внутренний водопровод	2000 г.	29,300	20,809	9,498 - 10,681	9,973
		1984 г.	551,78	377,69	346,93 - 390,14	364,28
16.4	- внутренняя канализация и	2000 г.	29,300	20,809	8,548 - 9,595	8,975
	водостоки	1984 г.	551,78	377,69	275,44 - 309,18	289,21
16.5	- газоснабжение	2000 г.	29,300	20,809	8,053 - 8,879	8,456
		1984 г.	551,78	377,69	294,84 - 325,06	309,58
17	Электроосвещение и	2000 г.	29,300	20,809	7,513 - 8,678	7,889
	электросиловое оборудование	1984 г.	551,78	377,69	192,40 - 222,23	202,02
18	Электроосвещение (вариант	2000 г.	29,300	20,809	6,838 - 7,755	7,180
	с электроплитами) и электросиловое оборудование	1984 г.	551,78	377,69	192,31 - 218,09	201,93
19	Комплекс работ по	2000 г.	29,300	17,597	8,328 - 9,181	8,744

	строительству и реконструкции наружных сетей: - водоснабжения	1984 г.	551,78	395,05	239,05 - 263,55	251,00
20	- канализации	2000 г.	29,300	17,597	11,134 - 12,191	11,691
		1984 г.	551,78	395,05	257,79 - 282,26	270,68
21	- теплоснабжения	2000 г.	29,300	17,597	9,464 - 10,434	9,937
		1984 г.	551,78	395,05	279,59 - 308,25	293,57
22	- газоснабжения	2000 г.	29,300	17,597	7,123 - 7,853	7,479
		1984 г.	551,78	395,05	192,65 - 212,39	202,28
23	- электроснабжения	2000 г.	29,300	17,597	7,311 - 8,445	7,677
		1984 г.	551,78	395,05	181,66 - 209,82	190,74
24	Линии электропередачи	2000 г.	29,300	18,164	7,800 - 8,599	8,190
		1984 г.	551,78	414,69	183,68 - 202,50	192,86
25	Наружное освещение	2000 г.	29,300	15,839	10,381 - 11,445	10,900
		1984 г.	551,78	369,06	249,09 - 274,62	261,54
26.1	Строительство,	2000 г.	29,300	17,678	6,575 - 7,354	6,904
	реконструкция и ремонт объектов озеленения и благоустройства общего пользования, всего, в том числе:	1984 г.	551,78	396,88	147,50 - 165,15	154,87
26.2	- посадки деревьев,	2000 г.	29,300	17,597	6,846 - 7,786	7,188
	кустарников, цветов (с подготовкой посадочных мест и уходом за насаждениями)	1984 г.	551,78	395,05	163,21 - 185,63	171,37
26.3	- набивные щебеночные	2000 г.	29,300	17,924	7,948 - 8,763	8,346
	дорожки и площадки	1984 г.	551,78	402,39	156,58 - 172,63	164,41
26.4	- устройство газонов	2000 г.	29,300	17,597	4,930 - 5,513	5,177
		1984 г.	551,78	395,05	122,70 - 137,19	128,83
27	Железные дороги	2000 г.	29,300	19,125	10,194 - 11,774	10,704

	<u></u>					
		1984 г.	551,78	453,26	346,90 - 400,66	364,24
28	Комплекс работ по	2000 г.	29,300	18,504	12,174 - 14,062	12,783
	трамвайным путям	1984 г.	551,78	433,92	330,13 - 381,31	346,64
29	в том числе устройство	2000 г.	29,300	18,409	3,554 - 4,380	3,741
	покрытия в трамвайных путях из литой асфальтобетонной смеси (с учетом стоимости смеси)	1984 г.	551,78	489,20	227,44 - 280,3	239,47
30.1	Строительство,	2000 г.	29,300	17,088	7,370 - 8,340	7,738
	реконструкция и ремонт автомобильных дорог, всего, в том числе:	1984 г.	551,78	422,76	183,23 - 208,49	192,57
30.2	- земляные работы и дренаж на автодорогах	2000 г.	29,300	17,597	6,818 - 7,588	7,159
		1984 г.	551,78	395,05	102,93 - 131,67	117,30
30.3	- устройство оснований	2000 г.	29,300	19,135	6,319 - 6,966	6,635
	автодорог и тротуаров, в том числе устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований	1984 г.	551,78	429,57	128,61 - 141,79	135,04
30.4	- подготовка существующих	2000 г.	29,300	17,348	7,576 - 8,352	7,955
	оснований под асфальтобетонные покрытия, в том числе устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	1984 г.	551,78	422,76	196,63 - 216,78	206,46
30.5	- асфальтобетонные	2000 г.	29,300	16,712	8,723 - 9,970	9,159
	покрытия автомобильных дорог	1984 г.	551,78	444,36	251,21 - 287,11	263,77
30.6	- асфальтобетонные	2000 г.	29,300	16,623	7,722 - 9,482	8,109
	покрытия дорожек, тротуаров	1984 г.	551,78	442,00	220,71 - 271,00	231,75
30.7	- текущий и аварийный	2000 г.	29,300	19,119	8,718 - 9,886	9,154
	ремонт городских автомобильных дорог	1984 г.	551,78	508,37	254,87 - 289,02	267,61
30.8	- бетонные и плитные	2000 г.	29,300	16,289	8,401 - 9,262	8,821

	тротуары	1984 г.	551,78	379,87	180,50 - 199,00	189,52
30.9	- дороги из сборных	2000 г.	29,300	16,655	8,131 - 8,964	8,537
	железобетонных плит	1984 г.	551,78	385,57	176,73 - 194,85	185,57
30.10	- укладка гранитных плит и изделий толщиной до 60 мм	2000 г.	29,300	18,479	4,469 - 4,927	4,692
		1984 г.	551,78	427,80	101,59 - 112,00	106,67
30.11	- укладка гранитного бордюра	2000 г.	29,300	18,479	5,195 - 5,891	5,455
		1984 г.	551,78	427,80	119,42 - 135,43	125,39
31	Слаботочные устройства и	2000 г.	29,300	20,809	5,842 - 6,625	6,134
	телефонные сети	1984 г.	551,78	377,69	187,52 - 212,65	196,90
32.1	Вентиляционные работы	2000 г.	29,300	20,809	4,472 - 5,072	4,696
		1984 г.	551,78	377,69	176,73 - 200,42	185,57
32.2	Монтаж бытовых кондиционеров	2000 г.	29,300	20,809	7,867 - 8,802	8,281
33	Подводно-технические работы	2000 г.	29,300	18,018	12,703 - 14,405	13,338
		1984 г.	551,78	463,06	292,29 - 331,45	306,90
34	Строительство и	2000 г.	29,300	21,458	14,562 - 16,513	15,290
	реконструкция мостов и набережных	1984 г.	551,78	485,38	377,90 - 428,54	396,80
35	Строительство пешеходных	2000 г.	29,300	18,925	14,842 - 16,831	15,584
	тоннелей (переходов) и освоение подземного пространства	1984 г.	551,78	497,54	365,12 - 414,05	383,38
36	Монтаж лифтов	2000 г.	29,300	20,809	7,513 - 8,678	7,889
		1984 г.	551,78	377,69	192,40 - 222,23	202,02
37	Гидротехнические работы и	2000 г.	29,300	18,570	14,431 - 16,364	15,152
	портовые сооружения	1984 г.	551,78	466,86	359,74 - 407,95	377,73
38	Теплоизоляционные работы	2000 г.	29,300	20,809	9,056 - 10,269	9,509
	конструкций и трубопроводов	1984 г.	551,78	377,69	242,10 - 274,54	254,21
39	Технологические	2000 г.	29,300	20,809	9,214 - 10,475	9,699

	трубопроводы	1984 г.	551,78	377,69	381,55 - 433,76	401,63	
40	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (футеровка, окраска, гуммирование и металлизация)	2000 г.	29,300	20,809	11,390 - 12,558	11,960	
		1984 г.	551,78	377,69	259,61 - 286,22	272,59	
41	Монтаж оборудования, в	2000 г.	29,300	20,823	9,198 - 10,431	9,658	
	целом	1984 г.	551,78	441,24	258,51 - 293,16	271,44	
42	Пусконаладочные работы	2000 г.	29,300		-		
		1984 г.	551,78		-		
43	Прочие работы	2000 г.	29,300	18,785	10,109		
		1984 г.	551,78	326,85	235,62		

Текущий коэффициент к ценам 1984 г. на транспортировку материалов, заготовительно-складские расходы, тару и реквизит. Применяется на разницу между сметной и оптовой ценой в базе 1984 г.	-	277,10
То же к базовым ценам на 01.01.2000	-	13,523
То же по доставке карьерных нерудных материалов (щебень, гравий, отсев, ПГС, кварцевый песок) при отпускной (оптовой) цене франко-карьер, франко-станция отправления	-	238,10

# 1.3. Индексы к элементам прямых затрат на ремонтно-строительные, специальные строительные и монтажные работы при капитальном ремонте зданий и сооружений

#### Таблица 1.3

N	Наименование видов строительства,	Сметная	Элементы затрат			
п/п	комплексов и видов работ	база	Оплата труда рабочих	Экспл. машин	Материалы без НДС	
1	2	3	4	5	6	
1	КОМПЛЕКС РАБОТ ПРИ	2000 г.	29,300	17,740	11,566	

	КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ЖИЛЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ <1>	1984 г.	551,78	368,38	279,95
	Ремонтно-строительные работы по вид	ам работ і	и конструк	тивным эл	ементам
2	Земляные работы	2000 г.	29,300	16,507	6,950
		1984 г.	551,78	377,68	112,79
3	Фундаменты	2000 г.	29,300	17,493	11,861
		1984 г.	551,78	381,50	229,88
4	Металлические конструкции	2000 г.	29,300	15,691	15,795
		1984 г.	551,78	377,70	518,59
5	Конструкции из кирпича и блоков	2000 г.	29,300	19,521	9,726
		1984 г.	551,78	361,08	225,37
6	Оконные и дверные проемы	2000 г.	29,300	19,521	4,328
		1984 г.	551,78	361,08	126,01
7	Деревянные конструкции	2000 г.	29,300	19,521	9,133
		1984 г.	551,78	361,08	255,67
8	Кровли металлические	2000 г.	29,300	18,016	9,651
		1984 г.	551,78	333,24	292,11
9	Кровли из рулонных, мастичных и	2000 г.	29,300	19,521	8,928
	наплавляемых материалов	1984 г.	551,78	361,08	245,17
10	Кровли из асбестоцементных листов	2000 г.	29,300	15,567	6,587
		1984 г.	551,78	366,80	100,96
11	Паркетные полы; полы из досок	2000 г.	29,300	19,521	5,946
		1984 г.	551,78	361,08	137,50
12	Полы с покрытием из линолеума и	2000 г.	29,300	19,521	7,247
	плиток ПХВ с ремонтом стяжки	1984 г.	551,78	361,08	157,73
13	Полы из керамических плиток	2000 г.	29,300	19,521	6,227
13	11001DI IIS ROPUMIII IOORIIA IIJIIIIOR	20001.	27,500	17,521	0,221

		1984 г.	551,78	361,08	143,54
14	Полы из мраморных и гранитных	2000 г.	29,300	19,521	4,840
	плит	1984 г.	551,78	361,08	110,03
15	Полы бетонные и цементные	2000 г.	29,300	19,521	9,835
		1984 г.	551,78	361,08	232,53
16	Внутренние отделочные работы	2000 г.	29,300	19,521	9,391
		1984 г.	551,78	361,08	229,02
17	Фасады - штукатурные работы;	2000 г.	29,300	17,757	10,995
	ремонт швов	1984 г.	551,78	328,46	267,34
18	Фасады - облицовочные работы	2000 г.	29,300	17,757	10,541
		1984 г.	551,78	328,46	212,31
19	Фасады - малярные работы	2000 г.	29,300	17,757	9,739
		1984 г.	551,78	328,46	268,16
20	Внутренние инженерные сети центрального отопления	2000 г.	29,300	19,521	11,739
		1984 г.	551,78	361,08	383,46
21	Внутреннее водоснабжение	2000 г.	29,300	19,521	9,589
		1984 г.	551,78	361,08	350,27
22	Внутренняя канализация и предметы	2000 г.	29,300	19,521	9,693
	домоустройства	1984 г.	551,78	361,08	286,35
23	Внутреннее газоснабжение	2000 г.	29,300	19,521	8,131
		1984 г.	551,78	361,08	297,67
24	Наружные сети канализации	2000 г.	29,300	16,507	11,241
		1984 г.	551,78	377,68	265,37
25	Наружные сети теплоснабжения	2000 г.	29,300	16,507	9,937
		1984 г.	551,78	377,68	287,81
26	Наружные сети газоснабжения	2000 г.	29,300	16,507	7,333

8,31
573
3,69
677
0,74
884
1,14
180
1,93
,900
1,54
134
6,90
056
2,10
,960
2,59
661
0,66
638
8,91
904
0,36
-
_

Примечание к таблице 1.3.

При реконструкции объектов следует использовать индексы табл. 1.1 и 1.2.

<1>Указанные индексы целесообразно применять при количестве охвата ремонтом не менее 8-12 видов работ и конструктивных элементов на одном объекте с пропорциональным распределением общей стоимости прямых затрат среди них.

Применяются напрямую для таких видов работ, как "перегородки", "перекрытия", и для комплекса работ по ремонту аварийных квартир, а также для определения стоимости по общестроительным работам в специальных работах (холодное, горячее водоснабжение, отопление и т.п.), а также на погрузочно-разгрузочные работы при вывозе строительного мусора.

#### 1.4. Индексы к элементам прямых затрат в ценах 1984 и 2000 гг. по ССН-84 и **TEPpp-2001** СПб реставрационно-восстановительные на (ремонтно-реставрационные) работы по памятникам истории и культуры

Таблица 1.4

N п/п	Наименование видов работ и конструктивных элементов	Основная заработная плата	Эксплуатаци я машин и механизмов	Материалы с доставкой (без НДС)
1	Комплекс реставрационно-восстановительных работ по памятникам истории и культуры	551,78	385,29	174,17
1.1	то же к ценам 2000 года	29,300	18,915	9,482
Рестав элемен	рационно-восстановительные работы по нтам	видам работ	г и конструкти	ЗНЫМ
2	Археологические и земляные работы в зоне памятников истории и культуры	551,78	395,05	117,30
	то же к ценам 2000 года	29,300	17,597	7,159
3	Реставрация и воссоздание фундаментов и конструкций			
3.1	- из бутового камня	551,78	399,05	94,21
	то же к ценам 2000 года	29,300	18,647	6,143
3.2	- из кирпича	551,78	399,05	222,35
	то же к ценам 2000 года	29,300	18,647	10,209

4	Реставрация и воссоздание кирпичных кладок	551,78	377,69	229,88
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	10,213
5	Реставрация и воссоздание конструкций и деталей памятников архитектуры из естественного камня			
5.1	- из известняка (мрамора)	551,78	377,69	91,03
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	4,678
5.2	- из гранита	551,78	377,69	114,71
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	5,044
6	Реставрация и воссоздание деревянных конструкций			
6.1	- из дерева мягких пород	551,78	377,69	258,23
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	8,879
6.2	- из дерева твердых пород	551,78	377,69	173,65
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	6,789
7	Реставрация и воссоздание кровель			
7.1	- из черной и оцинкованной стали	551,78	348,57	297,95
	то же к ценам 2000 года	29,300	19,205	9,845
7.2	- из меди	551,78	348,57	110,89
	то же к ценам 2000 года	29,300	19,205	4,742
7.3	- деревянных и черепичных	551,78	362,46	84,76
	то же к ценам 2000 года	29,300	15,677	3,926
8	Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов	551,78	395,07	498,64
	то же к ценам 2000 года	29,300	16,726	15,187
9	Реставрация и воссоздание штукатурной отделки			

	1		T	
9.1	- внутренней	551,78	377,69	235,76
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	10,484
9.2	- наружной	551,78	343,57	253,88
	то же к ценам 2000 года	29,300	18,929	10,372
10	Реставрация и воссоздание облицовки из искусственного мрамора	551,78	377,69	103,10
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	4,813
11	Реставрация и воссоздание окраски фасадов и интерьеров (малярные работы)	551,78	377,69	195,81
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	9,030
12	Реставрация и воссоздание керамического декора	551,78	377,69	143,70
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	7,135
13	Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора	551,78	377,69	82,18
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	3,972
14	Реставрация и воссоздание резьбы по дереву	551,78	377,69	258,23
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	8,879
15	Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева	551,78	377,69	173,65
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	6,789
16	Реставрация и воссоздание паркетных полов	551,78	377,69	132,21
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	5,849
17	Реставрация и воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов	551,78	377,69	117,88
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	5,573
18	Чеканные, выколотные и давильные	551,78	377,69	69,65

			1	,
	работы			
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	4,243
19	Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности	551,78	377,69	43,09
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	-
20	Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов (облицовочные работы при реставрации мебели)	551,78	377,69	71,41
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	3,824
21.1	Реставрация и воссоздание позолоты (без стоимости золота)	551,78	377,69	35,88
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	-
21.2	- на стоимость золота весом книжки 1,25 г	551,78	377,69	24,41
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	-
21.3	- на стоимость золота весом книжки 2,5 г	551,78	377,69	19,41
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	-
21.4	- на стоимость золота весом книжки 4 г	551,78	377,69	18,65
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	-
22	Разные работы	551,78	377,69	160,73
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	6,873
23	Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов из черного и цветного металлов	551,78	377,69	498,64
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	15,187
24	Художественная обработка металлических изделий	551,78	377,69	498,64
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	15,187

25	Реставрация и воссоздание тканей и шпалер	551,78	377,69	222,72
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	6,783
26	Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветного металла и хрустальных подвесок	551,78	377,69	240,67
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	7,329
27	Реставрация живописи	551,78	377,69	195,81
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	9,030
28	Реставрация и воссоздание янтарного набора предметов ДПИ	551,78	377,69	171,80
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	7,924
29	Реставрация и воссоздание мозаики	551,78	377,69	160,49
	то же к ценам 2000 года	29,300	20,809	7,401
30	Благоустройство:			
30.1	Дорожные работы и дренажи	551,78	422,76	192,57
	то же к ценам 2000 года	29,300	17,088	7,738
30.2	Озеленение	551,78	396,88	154,87
	то же к ценам 2000 года	29,300	17,678	6,904

#### Примечания к таблице 1.4.

- При определении договорных цен следует учитывать конкретные особенности реставрационно-восстановительных работ по данному объекту, ведущие как к увеличению, так и к уменьшению стоимости отдельных видов работ.
- Индекс на комплекс реставрационно-восстановительных работ (п. 1 таблицы) возможно применять при количестве охвата реставрацией не менее 5 видов работ и конструктивных элементов на одном объекте с пропорциональным распределением общей стоимости прямых затрат среди них.
- При выполнении на объектах реставрации сантехнических, электромонтажных и других инженерных работ их стоимость в текущих ценах определяется с применением индексов по соответствующим видам работ таблицы 1.2 данного Письма.

## РАЗДЕЛ II. **ИНДЕКСЫ К ПОЛНОЙ СТОИМОСТИ СМР В СМЕТНЫХ ЦЕНАХ** НА 01.01.2000 И НА 01.01.1984

Расчетные индексы к полной стоимости СМР в сметных ценах 2000 и 1984 гг.

Таблица 2

N	Наименование объектов и видов работ		индексы		
п/п			На весь комплекс работ (без НДС)	В том числе по стоимости материалов (без НДС)	К ценам, рекомендуе мым в предыдуще м месяце
	1. Комплексные индек	сы по зда	ниям и соор	ужениям	
СТРОИТЕЛЬСТВО В ЦЕЛОМ 2000 г.		15,783	11,339	1,007	
		1984 г.	311,71	277,18	1,008
1	Жилые дома кирпичные	2000 г.	16,437	11,998	1,007
		1984 г.	332,44	270,47	1,007
2	Жилые дома монолитные	2000 г.	16,176	11,206	1,008
		1984 г.	353,65	300,95	1,009
3	Крупнопанельные жилые дома	2000 г.	13,534	11,142	1,007
	модернизированных серий: - серии 137.II (пр-ва ДСК "Блок")	1984 г.	268,29	256,76	1,007
4	- серии 121 (пр-ва Гатчинский	2000 г.	13,637	11,142	1,006
	ДСК)	1984 г.	259,55	256,76	1,007
5	- серии 600. II (пр-ва ДСК-3)	2000 г.	13,861	11,142	1,006
		1984 г.	276,46	256,76	1,007
6	- серии 606. II (пр-ва ДСК-5)	2000 г.	13,929	11,142	1,006
		1984 г.	279,09	256,76	1,007
7	- серии 1.090.1-1 (пр-ва	2000 г.	13,430	11,142	1,006
	Гатчинский ССК)	1984 г.	252,05	256,76	1,007

8	Больницы и поликлиники	2000 г.	16,654	11,998	1,006
	(кирпичные)	1984 г.	332,88	270,47	1,006
9	Поликлиники (панельные)	2000 г.	16,154	11,142	1,005
		1984 г.	323,73	256,76	1,005
10	Школы и ДДУ (панельные)	2000 г.	15,054	11,142	1,006
		1984 г.	291,51	256,76	1,006
11	Школы и ДДУ (кирпичные)	2000 г.	15,561	11,998	1,007
		1984 г.	300,98	270,47	1,007
12	ТБК и объекты торговли	2000 г.	16,266	11,142	1,005
		1984 г.	329,39	256,76	1,005
13	Объекты связи	2000 г.	15,505	11,142	1,005
		1984 г.	308,72	256,76	1,006
14	Производственные здания и сооружения	2000 г.	14,586	11,879	1,007
		1984 г.	281,19	273,26	1,007
15	Деревянные здания и сооружения	2000 г.	17,341	9,878	1,003
		1984 г.	362,53	225,97	1,003
16	Внутриквартальные сети и	2000 г.	13,028	8,503	1,009
	благоустройство	1984 г.	303,03	212,22	1,010
17	Наружные сети водопровода	2000 г.	14,485	8,744	1,014
		1984 г.	373,41	251,00	1,014
18	Наружные сети канализации	2000 г.	19,159	11,691	1,009
		1984 г.	514,32	270,68	1,008
19	Наружные сети теплоснабжения	2000 г.	12,983	9,937	1,032
		1984 г.	320,82	293,57	1,033
20	Наружные сети газоснабжения	2000 г.	14,712	7,479	1,007
		1984 г.	384,06	202,28	1,007

21	Дороги и тротуары	2000 г.	11,411	7,738	1,003
		1984 г.	269,59	192,57	1,003
21.1	Асфальтобетонные покрытия дорог	2000 г.	10,302	9,159	1,001
		1984 г.	241,71	263,77	1,001
21.2	Асфальтобетонные покрытия	2000 г.	9,324	8,109	1,001
	тротуаров	1984 г.	217,66	231,75	1,001
22.1	Озеленение, всего, в том числе:	2000 г.	19,895	6,904	1,008
		1984 г.	481,29	154,87	1,007
22.2	- устройство газонов	2000 г.	14,881	5,177	1,000
		1984 г.	392,50	128,83	1,000
22.3	- посадки деревьев и кустарников	2000 г.	17,000	7,188	1,001
		1984 г.	540,35	171,37	1,001
22.4	- набивные дорожки и площадки	2000 г.	12,821	8,346	1,001
		1984 г.	275,41	164,41	1,001
23	Наружное освещение	2000 г.	13,088	10,900	1,005
		1984 г.	285,98	261,54	1,005
24	Наружные сети	2000 г.	11,507	7,677	1,001
	электроснабжения	1984 г.	254,43	190,74	1,001
25	Вывоз свалочных масс	2000 г.	18,682	11,339	1,008
		1984 г.	423,82	277,18	1,008
26	Очистные сооружения	2000 г.	17,258	11,339	1,006
		1984 г.	360,84	277,18	1,007
27	Устройство трамвайных путей	2000 г.	17,325	12,783	1,038
		1984 г.	405,34	346,64	1,043
	2. По	видам раб	бот		
1	Земляные работы	2000 г.	20,497	7,159	1,008
	•				

		1984 г.	502,37	117,3	1,008
2	Фундаменты ленточные	2000 г.	14,807	12,098	1,001
		1984 г.	266,26	234,48	1,001
3	Фундаменты на свайном	2000 г.	11,344	8,895	1,004
	основании	1984 г.	228,61	209,91	1,004
4	Кирпичная кладка	2000 г.	13,603	10,213	1,001
		1984 г.	266,99	229,88	1,001
5	Монолитные железобетонные	2000 г.	12,225	9,774	1,013
	конструкции	1984 г.	277,02	276,01	1,014
6	Кровли	2000 г.	15,183	8,928	1,001
		1984 г.	363,46	245,17	1,001
7.1	Монтажные работы выше "0" в крупнопанельных жилых зданиях (ДСК)	2000 г.	12,143	10,946	1,001
		1984 г.	214,26	226,11	1,001
7.2	Монтаж конструкций из сборного железобетона в остальных зданиях	2000 г.	12,374	10,946	1,001
		1984 г.	210,14	226,11	1,001
8	Монтаж строительных	2000 г.	16,540	15,187	1,031
	металлоконструкций	1984 г.	473,43	498,64	1,031
9	Полы из линолеума и	2000 г.	9,758	5,911	1,001
	полимерных плиток	1984 г.	173,96	126,62	1,001
10	Полы паркетные	2000 г.	9,539	5,849	1,005
		1984 г.	176,97	132,21	1,005
11	Полы из керамических плиток	2000 г.	12,992	6,601	1,001
		1984 г.	264,28	147,85	1,001
12	Полы цементные и бетонные	2000 г.	15,438	9,586	1,004
		1984 г.	341,60	226,64	1,004
13	Окна и двери балконные	2000 г.	7,937	4,810	1,001
	1	1			I.

		1984 г.	163,60	129,72	1,001
14	Двери	2000 г.	7,695	4,466	1,001
		1984 г.	139,15	101,74	1,001
15	Перегородки	2000 г.	14,841	8,460	1,001
		1984 г.	278,02	168,43	1,001
16	Внутренняя отделка	2000 г.	21,095	9,705	1,001
		1984 г.	511,06	198,86	1,001
17	Сантехнические работы	2000 г.	12,936	9,568	1,008
	внутренние	1984 г.	401,63	350,25	1,007
18	Электроосвещение	2000 г.	12,392	7,889	1,001
		1984 г.	271,86	202,02	1,001
19	То же, вариант с	2000 г.	11,239	7,180	1,001
	электроплитами	1984 г.	271,79	201,93	1,001
20	Телефонизация	2000 г.	16,933	6,134	1,001
		1984 г.	405,70	196,90	1,001
21	Радиофикация	2000 г.	22,418	6,134	1,001
		1984 г.	537,67	196,90	1,001
22	Вентиляционные работы	2000 г.	8,822	4,696	1,001
		1984 г.	294,83	185,57	1,001
23	Разные работы	2000 г.	14,194	11,445	1,007
		1984 г.	267,29	256,26	1,007
24	Электромонтажные работы по	2000 г.	13,485	7,889	1,001
	ЦТП и ПНС	1984 г.	325,02	202,02	1,001
25	Монтаж лифтов	2000 г.	25,749	7,889	1,001
		1984 г.	552,20	202,02	1,001
26	Технологические трубопроводы	2000 г.	12,391	9,699	1,012

		1984 г.	431,56	401,63	1,012
27	27 Монтаж оборудования котельных		18,150	9,658	1,001
			444,30	277,18	1,004
28	Теплоизоляционные работы	2000 г.	14,231	9,509	1,007
		1984 г.	312,54	254,21	1,007
29	Пусконаладочные работы	2000 г.	32,198	-	1,001
		1984 г.	661,64	-	1,001

Примечания к таблице 2.

- Расчетные индексы указаны без учета НДС.
- Расчетные индексы к ценам 1984 года, указанные в таблице, должны применяться к полной стоимости СМР в сметных ценах 1984 года с учетом накладных расходов и плановых накоплений по нормативам, действовавшим в 1984 году.
  - При расчете размера индексов к общей стоимости СМР:
- величина НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ определена по нормам от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в составе прямых затрат, в соответствии с Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 21.12.2020 N 812/пр);
- величина СМЕТНОЙ ПРИБЫЛИ определена по нормам от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в составе прямых затрат, в соответствии с Методикой по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 11.12.2020 N 774/πp).

## РАЗДЕЛ III. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ИНДЕКСЫ

Прогнозные индексы-дефляторы К общей стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ для определения твердых договорных (фиксированных) цен

Месяц формирования начальной стоимости - ДЕКАБРЬ 2021 года.

Объекты жилищно-гражданского и промышленного назначения, энергетического хозяйства и прочих видов строительства (за исключением объектов транспортного строительства)

Таблица 3.1

Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику)	январь 2022	февраль 2022	март 2022	апрель 2022	май 2022	июнь 2022	июль 2022	август 2022	сентябрь 2022	октябрь 2022	ноябрь 2022	декабрь 2022
Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР	-	1,005	1,009	1,012	1,017	1,023	1,029	1,035	1,041	1,046	1,050	1,054
Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику)	январь 2023	февраль 2023	март 2023	апрель 2023	май 2023	июнь 2023	июль 2023	август 2023	сентябрь 2023	октябрь 2023	ноябрь 2023	декабрь 2023
Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР	1,058	1,062	1,066	1,070	1,074	1,082	1,088	1,092	1,094	1,103	1,108	1,121

# Объекты транспортного строительства

# Таблица 3.2

Продолжительность работ (месяц	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022
окончания строительства) по календарному плану (графику)												

Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР	-	1,007	1,016	1,024	1,031	1,040	1,050	1,057	1,065	1,071	1,076	1,081
Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику)	январь 2023	февраль 2023	март 2023	апрель 2023	май 2023	июнь 2023	июль 2023	август 2023	сентябрь 2023	октябрь 2023	ноябрь 2023	декабрь 2023
Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР	1,085	1,090	1,095	1,099	1,104	1,114	1,120	1,124	1,127	1,135	1,140	1,153

индексы-дефляторы объектам Прогнозные ПО транспортного строительства распространяются на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт автомобильных дорог; железных дорог; метрополитенов; железнодорожных и автодорожных мостов и путепроводов; городских мостов и путепроводов; аэродромов; морских портов и портовых сооружений; объекты речного транспорта, коллекторные тоннели.

#### Примечания:

- Применяются к общей стоимости СМР в текущем уровне цен, определенной индексами настоящего Письма, и предназначены для расчета твердой (фиксированной) договорной цены на срок производства работ (от 2 до 24 месяцев).
  - Порядок расчета твердой (фиксированной) цены:
- 1) определить начальную стоимость работ с использованием индексов по элементам затрат или комплексным по данному Письму;
- 2) увеличить полученную стоимость СМР в текущем уровне цен на прогнозный индекс-дефлятор по соответствующему сроку производства работ;
- 3) произвести начисление соответствующих лимитированных и прочих затрат (не учтенных ранее при определении СМР);
- 4) предусмотреть согласно п. 179 Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации (утв. приказом Минстроя России от 04.08.2020 N 421/пр) резерв средств на непредвиденные работы и затраты;
  - 5) учесть налог на добавленную стоимость (НДС) по ставке 20%.
- При осуществлении промежуточных (ежемесячных) расчетов за выполненные работы с общей твердой (фиксированной) ценой используются текущие индексы РЦЦС СПб, при этом заказчик производит оплату работ в пределах 95% выполненного объема работ. При сдаче объекта и окончательном расчете в пределах твердой (фиксированной) цены выплачиваются ранее удержанные суммы на промежуточных расчетах.

#### РАЗДЕЛ IV. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

4.1. Предлагаемые индексы сформированы на строительные, ремонтно-строительные, монтажные, пусконаладочные и реставрационно-восстановительные работы, предусмотренные типовыми проектными решениями частей зданий и сооружений, повторно применяемыми экономичными индивидуальными проектами и дифференцированы по унифицированной номенклатуре видов и комплексов работ, соответствующих технологической последовательности специализации строительно-монтажных строительства (ремонтно-строительных, реставрационных) организаций.

Предназначены для определения стоимости строительства в текущих ценах и расчетов за выполненные строительно-монтажные работы между заказчиками и подрядными организациями независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

- 4.2. Расчеты за выполненные работы рекомендуется производить с применением индексов по отдельным элементам прямых затрат (таблицы раздела І) к стоимости соответствующих видов работ с последующим начислением накладных расходов и сметной прибыли по текущим нормативам. Такой метод счета рекомендуется как основной вариант, обеспечивающий правильное отражение структуры затрат по конкретному объекту строительства и видам (комплексам) работ.
- 4.3. При применении индексов таблицы 2 на весь комплекс работ к полной сметной стоимости строительно-монтажных работ в ценах 1984 г. на стоимость прямых затрат, подсчитанных по расценкам и сметным ценам 1984 г., начисляются накладные расходы и плановые накопления по нормам 1984 г., а затем индекс по соответствующему виду строительства и работ. При расчете указанных индексов использовались индексы к элементам прямых затрат по соответствующим видам и комплексам работ раздела І.

При расчете размера индексов к общей стоимости СМР (таблица 2):

- величина НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ определена по нормам от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в составе прямых затрат в соответствии с Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 21.12.2020 N 812/пр);
- величина СМЕТНОЙ ПРИБЫЛИ определена по нормам от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в составе прямых затрат в соответствии с Методикой по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 11.12.2020 N 774/пр).

Примечание: комплексные индексы удорожания СМР по видам объектов строительства и реконструкции должны применяться при расчетах за выполненные работы между Заказчиками и Генеральными подрядчиками в условиях "неразорванного" строительного цикла. При проведении работ на объектах, достраиваемых после остановки (консервации) работ, а также при смене Генподрядчика следует использовать индексы по видам соответствующих работ.

- 4.4. Оплату выполненных работ рекомендуется производить Заказчиком по ценам (индексам) на момент их фактического выполнения Подрядчиком, а в случае отставания Подрядчика от согласованного календарного плана (графика) работ - по ценам (индексам), действовавшим на момент, когда они должны были быть выполнены по календарному плану (графику), что должно быть отражено в договоре подряда (контракте). В случае задержки оплаты выполненных и принятых работ со стороны и по вине Заказчика Подрядчик вправе требовать компенсации затрат и инфляционных факторов в соответствии с условиями договора, в котором должны быть предусмотрены соответствующие штрафные санкции за задержку оплаты.
  - 4.5. Индекс к оплате труда рабочих учитывает выплаты в составе Фонда оплаты труда

(дополнительные отпуска, выслуга лет, аккордная оплата труда), а также дополнительную заработную плату, которые дополнительно не учитываются.

Для пересчета стоимости эксплуатации машин в соответствующий уровень цен рекомендуется применять индекс на эксплуатацию машин, а к оплате труда механизаторов, входящей в стоимость эксплуатации машин и используемой для начисления накладных расходов и сметной прибыли, - индекс на оплату труда рабочих.

4.6. Индексы на материалы к сметным ценам 2000 и 1984 годов приведены в виде "ценового поля" показателей, определяющих разброс цен на ресурсы в зависимости от проектных решений и условий поставки (комплектации). Согласование конкретной величины показателя в установленных пределах производится Заказчиком и Подрядчиком.

Для учета разницы в транспортных расходах по доставке материальных ресурсов на объекты строительства, расположенные в административно подчиненных пригородах Санкт-Петербурга (административные районы - Колпинский, Кронштадтский, Курортный, Ломоносовский, Павловский, Петродворцовый и Пушкинский), а также при осуществлении строительства в Ленинградской области строительными организациями Санкт-Петербурга к сметной стоимости строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ должны применяться специальные поправочные коэффициенты, приведенные в Общих указаниях по применению единичных расценок (ЕРЕР-84 и ТЕР-2001 СПб).

4.7. При оплате заказчиком материалов, изделий и конструкций для производства строительно-монтажных работ, когда расчеты за выполненные работы производятся с применением индексов по данному Письму, необходимо учитывать стоимость оплаченных заказчиком материалов, пересчитанных с применением к их стоимости соответствующих индексов по статье прямых затрат "Материалы с доставкой", а в случае их включения в сметы (акты выполненных работ) по фактической стоимости - по стоимости, заложенной в сметы (акты выполненных работ). Стоимость материалов поставки заказчика является неотъемлемой частью прямых затрат по смете и входит в базу для исчисления лимитированных затрат.

Стоимость материалов поставки заказчика не исключается из итога расчета (сметы) и из объема выполненных работ. Она показывается отдельной строкой за итогом сметы (акта выполненных работ по форме N КС-2) под названием "В том числе материалы заказчика" и учитывается при расчетах за выполненные работы, что отражается записью в форме N КС-3. Таким образом, заказчик уменьшает сумму к оплате подрядчику по форме N КС-3, введя в нее дополнительную строку "За минусом материалов заказчика".

4.8. Накладные расходы в текущем уровне цен определяются в соответствии с Методикой по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 21.12.2020 N 812/пр) от величины средств на оплату труда рабочих (строителей и механизаторов) в составе текущих прямых затрат по следующей формуле:

$$H = (3_C + 3_M) x И_3 x H_C / 100, где:$$

3<sub>С</sub> и 3<sub>М</sub> - суммарная величина основной заработной платы рабочих-строителей и машинистов в уровне сметных цен 1984 г. или на 01.01.2000;

Из - индекс текущего уровня оплаты труда рабочих по отношению к уровню 1984 или 2000 г. (индекс элемента прямых затрат - "Оплата труда рабочих");

Нс - норматив накладных расходов, рекомендованный в приложении к Методике по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 21.12.2020 N 812/пр).

При использовании в локальных сметах (сметных расчетах) нормативов накладных расходов по видам строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ начисление нормативов производится на комплексы работ, определяемых в соответствии с наименованием сборников ГЭСН (ФЕР, ТЕР)-2001, ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)-2001 и ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр)-2001.

4.9. Сметная прибыль в текущем уровне цен определяется в соответствии с положениями Методики по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 11.12.2020 N 774/пр).

В качестве базы для исчисления сметной прибыли принимается величина средств на оплату труда рабочих (строителей и механизаторов) в текущих ценах в составе сметных прямых затрат (по аналогии с исчислением накладных расходов).

При использовании в локальных сметах (сметных расчетах) нормативов сметной прибыли по видам строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ начисление нормативов производится на комплексы работ, определяемых в соответствии с наименованием сборников ГЭСН (ФЕР, ТЕР).

- 4.10. Затраты на удорожание работ, выполняемых в зимнее время, определяются в соответствии с ГСН 81-05-02-2007 "Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время" и ГСНр 81-05-02-2001 "Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве ремонтно-строительных работ в зимнее время".
- 4.11. Размер средств, предназначенных на строительство и разборку титульных временных зданий и сооружений, определяется одним из способов:
- а) по сметным нормативам, приведенным в Методике определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства (утв. Приказом Минстроя России от  $19.06.2020 \text{ N } 332/\pi p$ );
- б) по расчету на основании данных ПОС в соответствии с указанным в нем перечнем и характеристиками титульных временных зданий и сооружений.
- 4.12. Возмещение прочих работ и затрат заказчиком может производиться только при их фактическом наличии у подрядчика и при документальном подтверждении размеров этих затрат за соответствующий период, но не выше размера по нормативным документам Минстроя России для включения в главу 9 ССР "Прочие работы и затраты".

- 4.13. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты определяется согласно п. 179 Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации (утв. приказом Минстроя России от 04.08.2020 N 421/пр) в размерах, не превышающих:
- а) 2 (двух) процентов для объектов капитального строительства непроизводственного назначения:
- б) 3 (трех) процентов для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов;
- в) 10 (десяти) процентов для уникальных, особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты определяется от итогов по главам 1 - 12 сводного сметного расчета стоимости и учитывается в сводном сметном расчете отдельной строкой с распределением по графам 4 - 8.

#### РАЗДЕЛ V. СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Таблица 5.1

Расчетный коэффициент, применяемый для определения суммы средств, подлежащей передаче городу на развитие городской инфраструктуры в ДЕКАБРЕ 2021 года, к ценам 1984 года	311,71
Расчетный коэффициент, применяемый для определения суммы средств, подлежащей передаче городу на развитие городской инфраструктуры в ДЕКАБРЕ 2021 года, к ценам 2000 года	15,783

## ТЕКУЩИЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОКТЯБРЬ 2021 ГОДА

Часовые тарифные ставки, установленные для рабочих, занятых в строительстве и на ремонтно-строительных работах (на строительно-монтажных работах подсобных производствах) с нормальными условиями труда.

Таблина 5.2

Разряд	Тарифна руб./ч	я ставка, нелч.	Разряд	Тарифна руб./ч		Разряд	Тарифна руб./ч	я ставка, нелч.	Разряд	Тарифна руб./ч	я ставка, нелч.
	01.01.2000	01.08.2021		01.01.2000	01.08.2021		01.01.2000	01.08.2021		01.01.2000	01.08.2021
1,0	8,79	257,36	2,8	10,25	300,08	4,6	12,84	376,00	6,4	16,21	474,57
1,1	8,86	259,42	2,9	10,33	302,66	4,7	13,02	381,15	6,5	16,31	477,66
1,2	8,93	261,74	3,0	10,43	306,26	4,8	13,21	386,55	6,6	16,42	480,75
1,3	9,02	263,79	3,1	10,56	309,35	4,9	13,38	391,70	6,7	16,53	483,84
1,4	9,09	266,11	3,2	10,70	313,21	5,0	13,56	396,33	6,8	16,62	486,67
1,5	9,16	268,17	3,3	10,83	317,07	5,1	13,78	403,54	6,9	16,73	489,76
1,6	9,24	270,49	3,4	10,97	320,93	5,2	14,01	409,97	7,0	16,88	494,13
1,7	9,31	272,54	3,5	11,10	325,05	5,3	14,23	416,67	7,1	16,96	496,45
1,8	9,38	274,86	3,6	11,23	328,91	5,4	14,45	423,10	7,2	17,07	499,79
1,9	9,45	276,92	3,7	11,37	332,77	5,5	14,68	429,79	7,3	17,19	503,40
2,0	9,53	279,24	3,8	11,50	336,63	5,6	14,90	436,23	7,4	17,31	506,74
2,1	9,60	281,81	3,9	11,64	340,74	5,7	15,12	442,92	7,5	17,43	510,34
2,2	9,71	284,38	4,0	11,77	344,86	5,8	15,35	449,35	7,6	17,55	513,95
2,3	9,80	286,96	4,1	11,95	349,75	5,9	15,56	456,04	7,7	17,67	517,29
2,4	9,89	289,53	4,2	12,12	355,16	6,0	15,80	463,25	7,8	17,79	520,90
2,5	9,98	292,36	4,3	12,31	360,30	6,1	15,90	465,56	7,9	17,91	524,24

2,6	10,08	294,93	4,4	12,49	365,45	6,2	16,01	468,65	8,0	18,02	527,59
2,7	10,16	297,51	4,5	12,66	370,86	6,3	16,10	471,48			

#### Примечание.

Принятый в расчете размер среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в строительной сфере по Санкт-Петербургу - 65408 руб. в месяц.

Норма рабочего времени в 2021 году в России при 40-часовой рабочей неделе - 1972 часа.

Среднемесячное количество рабочих часов в 2021 году - 164,3 часа.

# ПУСКОНАЛАДОЧНЫЙ ПЕРСОНАЛ

Категории работников - исполнителей пусконаладочных работ	Базовая тарифная ставка на 01.01.2000	Тарифная ставка, руб./челч., с 01.08.2021
Главный специалист	22,36	655,24
Ведущий инженер	20,72	606,96
Инженер 1 категории	18,93	554,54
Инженер 2 категории	17,28	506,26
Инженер 3 категории	15,49	453,84
Техник 1 категории	12,51	366,59
Техник 2 категории	11,17	327,27
В СРЕДНЕМ	-	561,54

# УСРЕДНЕННАЯ СТОИМОСТЬ ЧЕЛОВЕКО-ДНЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЦЕНЫ РАЗРАБОТКИ НАУЧНО-ПРОЕКТНЫХ РАБОТ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2021 ГОД

Таблица 5.3

Усредненная стоимость человеко-дня для определения цены разработки	6628
научно-проектных работ по сохранению объектов культурного наследия	рублей
на территории Российской Федерации на 2021 год	

#### Примечания:

1. Усредненная стоимость человеко-дня для определения цены разработки научно-проектных работ по сохранению объектов культурного наследия определена на основании:

- РНиП 4.05.01-93. Методические рекомендации ПО определению стоимости научно-проектных работ для реставрации недвижимых памятников истории и культуры, п. 2.2 Общих указаний;
- статистических данных Росстата по среднемесячной номинальной начисленной заработной плате за 2019 г., таб. 8 (Деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа, код ОКВЭД 71) - 88424 руб./мес.;
  - приказа Министерства культуры СССР N 35 от 25 января 1984 г.;
  - письма Министерства культуры РФ N 27-01-39/10-ПX от 26.03.2010.
- 2. Усредненная стоимость человеко-дня для определения цены разработки научно-проектных работ по сохранению объектов культурного наследия учитывает:
  - оплату труда специалистов;
- оплату материалов, техники, средств и услуг, необходимых для проведения разработки научно-проектных работ по сохранению объектов культурного наследия;
  - накладные расходы и прибыль проектной организации.
- 3. Усредненная стоимость человеко-дня для определения цены разработки научно-проектных работ по сохранению объектов культурного наследия не учитывает:
- размер оплаты транспортных и командировочных расходов, связанных с проведением научно-проектных работ;
- подготовительные работы для исследования памятников (например, установка с последующей разборкой лесов, подмостий, стремянок, лестниц; устройство шурфов, зондажей, вскрытие конструкций с последующей заделкой);
- затраты по уплате налога на добавленную стоимость в соответствии со ст. 149, п. 2, пп. 15 Налогового кодекса РФ.
  - 4. Индексы на проектные работы, рекомендованные Минстроем России:
- четвертый квартал 2019 года K = 4,27 (Приложение N 2 к письму Минстроя России от 9 декабря 2019 г. N 46999-ДВ/09);
- четвертый квартал 2020 года К = 4,47 (Приложение N 3 к письму Минстроя России от 02.11.2020 N 44016-ИФ/09).
- 5. При определении стоимости разработки научно-проектных работ в уровне цен 2020 года по "Методическим рекомендациям по определению стоимости научно-проектных работ для реставрации недвижимых памятников истории и культуры" применять усредненную стоимость человеко-дня в размере 6628 рублей.

6. При проведении научно-технического руководства, авторского надзора и других работ на памятниках истории и культуры, не учтенных "Методическими рекомендациями по определению стоимости научно-проектных работ для реставрации недвижимых памятников истории и культуры" (согласование технических решений по поручению Заказчика, выполнение функций генпроектировщика и др.), стоимость этих работ определять на основе трудозатрат ведущих специалистов в размере 6628 рублей за один человеко-день.

#### СПРАВКА

# О СРЕДНЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА МНОГОКВАРТИРНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ МАССОВОГО СПРОСА И ЦЕНАХ НА РЫНКЕ НЕДВИЖИМОСТИ ПО САНКТ-ПЕТЕРБУРГУ НА ДЕКАБРЬ 2021 ГОДА

Принятое значение т.н. "у.е." = 78,41 руб.

(рыночная стоимость бивалютной корзины (индикатор, включающий \$ 55% и EUR 45%).

Принятое значение 1\$ = 73,97 руб.

ВНИМАНИЕ! Изменение цен в % рассчитывается по показателям в рублях!

С учетом НДС

#### І. РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

1.1. Средние расчетные показатели стоимости строительства жилых домов массового спроса на 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир жилых зданий и общей площади зданий (для вновь начинаемых строительством)

Показатели приводятся с учетом простой базовой отделки (окраска, обои, разводка, установка ПДУ, паркет березовый, линолеум, газовые или электроплиты, лифты и т.п.), наружных сетей и благоустройства (относимых на сметную стоимость дома), а также среднего уровня прочих работ и затрат застройщиков в процессе подготовки строительства, производственного цикла и сдачи дома, в том числе среднего уровня затрат инвесторов (застройщиков):

- по исполнению инвестиционных условий, определяемых в соответствии с Законом Санкт-Петербурга "О порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, для строительства и реконструкции";
- иных прав и обязанностей инвестора, установленных Правительством Санкт-Петербурга на основании положений федеральных законов и законов Санкт-Петербурга, а также иных прав и обязанностей инвестора и Санкт-Петербурга, установленных Правительством Санкт-Петербурга и связанных с особенностями объекта недвижимости, предоставляемого для целей осуществления инвестиционной деятельности, и назначением результата инвестирования (в том числе обязательства по строительству, ремонту и реконструкции объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур).

В показателях также учитываются затраты застройщиков на технологическое присоединение к сетям электро-, тепло-, водо- и газоснабжения.

Учитывая, что многие жилые дома вводятся в эксплуатацию без отделки квартир, поквартирной разводки систем горячего и холодного водоснабжения, установки предметов домоустройства (сантехприборы, плиты и т.п.), для получения показателей без отделки приведенные данные могут быть уменьшены на 6-8%.

При размещении в жилых зданиях встроенных или пристроенных предприятий (организаций) торговли, общественного питания и коммунально-бытового обслуживания показатели рассчитываются только для жилой части здания.

N п/п	Типы жилых домов	Расчетная ст	_	Примечания
		общей площади квартир жилых зданий	общей площади зданий	
1	Стоимость строительства крупнопанельных и сборно-монолитных домов за счет средств бюджета Санкт-Петербурга	82881 руб.	73764 руб.	
2	Крупнопанельные и объемно-блочные жилые дома типовых и повторно применяемых проектов высотой 9-16 этажей	95844 руб. 1222 у.е. 1296\$	78592 руб. 1002 у.е. 1062\$	ДСК-3; Гатчинские серии и др. Фундаменты - сборные железобетонные; стены, перекрытия, лестничные марши, площадки, балконы, шахты лифтов - сборные железобетонные элементы; кровля - мягкая, рулонная
3	Монолитные жилые дома с навесными трехслойными панелями 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	97951 руб. 1249 у.е. 1324\$	78360 руб. 999 у.е. 1059\$	Модифицированная серия 137, АО "Блок" и др. Фундаменты - свайные; внутренние стены и перекрытия - монолитный каркас; наружные стены - 3-слойные навесные панели; кровля - мягкая, рулонная
4	Монолитные жилые дома (монолитный каркас) с	124232 руб. 1584 у.е.	95659 руб. 1220 у.е.	Фундаменты - сборные железобетонные или свайные;

	ограждающими конструкциями из кирпича и блоков (газобетон и т.п., в т.ч. с утеплителем) 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	1679\$	1293\$	стены - газобетонные с облицовкой лицевым кирпичом или наружным утеплителем с отделочным покрытием; внутренние стены и перекрытия - монолитные железобетонные; перегородки - гипсовые из пазогребневых плит; кровля - рулонная
5	Кирпичные жилые дома 6-12 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	143810 руб. 1834 у.е. 1944\$	109295 руб. 1394 у.е. 1478\$	Фундаменты - свайные; стены - кирпичные; перекрытия, лестничные марши, площадки, балконы, шахты лифтов - сборные железобетонные элементы; перегородки - газобетонные; кровля - мягкая, рулонная
6	СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	113727 руб. 1450 у.е. 1537\$	89363 руб. 1140 у.е. 1208\$	68% - монолит, 18% - панельные, 14% - кирпичные
7	Изменение к предыдущему месяцу, %	+0,75	5%	Изменение цен на строительные материалы составило +1,16%
8	То же с начала 2021 года, %	+14,5	1%	Изменение цен на строительные материалы составило +16,47%

1.2. Средние фактические показатели стоимости строительства жилых домов на 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир жилых зданий (для заканчиваемых строительством в ДЕКАБРЕ 2021 г. и продолжительностью строительства не более 26 месяцев)

При формировании данных использованы отчетная информация территориальных органов Федеральной службы государственной статистики (форма N C-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий, сооружений и реализации инвестиционных проектов"), показатели актов государственных приемочных комиссий и отчетность застройщиков.

N п/п	Наименование показателя, типов жилых домов	Показатель	Примечания, пояснения
1	2	3	4
1	Фактическая стоимость строительства крупнопанельных и сборно-монолитных домов за счет средств бюджета Санкт-Петербурга	71278 руб.	
2	Крупнопанельные и объемно-блочные жилые дома типовых и повторно применяемых проектов высотой 9-16 этажей	82426 руб.	ДСК-3; Гатчинские серии и др. Фундаменты - сборные железобетонные; стены, перекрытия, лестничные марши, площадки, балконы, шахты лифтов - сборные железобетонные элементы; кровля - мягкая, рулонная
3	Монолитные жилые дома с навесными трехслойными панелями 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	84237 руб.	Модифицированная серия 137, АО "Блок" и др. Фундаменты - свайные; внутренние стены и перекрытия - монолитный каркас; наружные стены - 3-слойные навесные панели; кровля - мягкая, рулонная
4	Монолитные жилые дома (монолитный каркас) с ограждающими конструкциями из кирпича и блоков (газобетон и т.п., в т.ч. с утеплителем) 9-16 этажей индивидуальных и повторно	104355 руб.	Фундаменты - сборные железобетонные или свайные; стены - газобетонные с облицовкой лицевым кирпичом или наружным утеплителем с отделочным покрытием; внутренние стены и перекрытия -

	применяемых проектов		монолитные железобетонные; перегородки - гипсовые из пазогребневых плит; кровля - рулонная
5	Кирпичные жилые дома 6-12 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	117924 руб.	Фундаменты - свайные; стены - кирпичные; перекрытия, лестничные марши, площадки, балконы, шахты лифтов - сборные железобетонные элементы; перегородки - газобетонные; кровля - мягкая, рулонная
6	СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	96006 руб.	

#### II. ЦЕНЫ ПЕРВИЧНОГО РЫНКА ЖИЛЬЯ

2.1. Средние рыночные показатели предложений застройщиков на первичном рынке жилья, отнесенные на 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир жилых зданий экономкласса (для находящихся в средней стадии строительства в ДЕКАБРЕ 2021 г. и сроком окончания строительства не более 12 месяцев от отчетной даты).

Используются данные наиболее крупных и известных в регионе застройщиков и агентств недвижимости (работающих на первичном рынке), при этом в показателях учитываются возможные скидки застройщиков при единовременной оплате со стороны дольщиков.

N п/п	Наименование показателя, типов жилых домов	Показатель
1	2	3
1	Крупнопанельные и объемно-блочные жилые дома типовых и повторно применяемых проектов высотой 9-16 этажей	178765 руб. 2280 у.е. 2417\$
2	Монолитные жилые дома с навесными трехслойными панелями 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	186809 руб. 2382 у.е. 2525\$
3	Монолитные жилые дома (монолитный каркас) с ограждающими конструкциями из кирпича и блоков (газобетон и т.п., в т.ч. с утеплителем) 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов	180974 руб. 2308 у.е. 2447\$
4	Кирпичные жилые дома 6-12 этажей индивидуальных и	186712 руб.

	повторно применяемых проектов	2381 y.e. 2524\$
5	СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	183957 руб. 2346 у.е. 2487\$
6	Изменение к предыдущему месяцу, %	+0,76%
7	То же с начала 2021 года (на начало 2021 г 147197 руб.), %	+24,97%

## III. ЦЕНЫ ВТОРИЧНОГО РЫНКА ЖИЛЬЯ

3.1. Средние рыночные показатели предложений на вторичном рынке типового жилья и старого фонда, отнесенные на  $1 \text{ м}^2$  общей площади квартир жилых зданий.

Используются данные наиболее крупных и известных в регионе агентств недвижимости и общедоступная аналитическая информация о рынке недвижимости региона.

N π/π	Наименование показателя, типов жилых домов	Показатель
1	2	3
1	Крупнопанельные и объемно-блочные жилые дома типовых массовых серий высотой 9-16 этажей (застройка с 70-х годов прошлого века)	162700 руб. 2200\$
2	Монолитные жилые дома с навесными трехслойными панелями 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов (застройка с начала 90-х годов прошлого века)	165498 руб. 2237\$
3	Монолитные жилые дома с ограждающими конструкциями из кирпича и блоков (газобетон) 9-16 этажей индивидуальных и повторно применяемых проектов (застройка с начала 90-х годов прошлого века)	173406 руб. 2344\$
4	Кирпичные жилые дома 9-16 этажей типовых и повторно применяемых проектов (застройка с 70-х годов прошлого века)	182703 руб. 2470\$
5	Старый жилой фонд (застройка 19 века и первой половины 20 века)	175202 руб. 2369\$
6	СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	172865 руб. 2337\$
7	Изменение к предыдущему месяцу, %	-0,56%

Документ предоставлен КонсультантПлюс Дата сохранения: 11.01.2022

8	То же с начала 2021 года (на начало 2021 г 149973 руб.), %	+15,26%